Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/023,200	MARCH ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Phung My Chung	2133	

/	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		_	_	-
1 = 51 101 102 3 3 102 3 102 3 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 106 106 107 106 107 107 108 109 <td< td=""><td></td><td>_</td><td>T</td><td>Г</td></td<>		_	T	Г
1 = 101 102 102 102 103 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 105 105 105 105 106 107 105 106 107 105 106 107 108 108 109 100 100<			١	
1 = 101 102 102 102 103 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 105 105 105 105 106 107 105 106 107 105 106 107 108 108 109 100 100<			١	l
102			ı	i
2	\neg	_	Ť	Γ
3	$\neg \neg$	_	Ť	Г
4		_	†	ī
55		_	†	ī
6	\dashv	_	†	ī
7 = 1 8 = 1 107 108 107 108 108 109 108 109 108 109 108 109		_	†	
8 = 1 9 = 1 588 109 110 1110 1110 1111 1111 1112 113 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 116 117 115 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 1119 120 120 121 121 122 122 123	\neg	_	†	ī
9	\dashv		†	_
10	$\neg \neg$	_	†	_
11	\neg	_	†	ī
12			†	
13		_	†	ī
14			†	ī
15			†	_
16	\dashv	_	†	_
17 = 67 117 118 111 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 130 131 131 132 133 </td <td>$\dashv \dashv$</td> <td>_</td> <td>†</td> <td>Τ</td>	$\dashv \dashv$	_	†	Τ
18 = 68 118 119 = 118 119 = 120 = 120 = 120 = 120 = 120 = 120 = 120 = 120 = 120 = 121 = 121 = 121 = 121 = 121 = 121 = 122 = 122 = 123 = 123 = 123 = 123 = 123 = 123 = 123 = 123 = 123 = 123 = 124 = 125 = 125 = 125 = 125 = 125 = 126 = 126 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 128 = 128 = 128 = 128 = 128 = 128 = 129 = 129 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 130 = 131 = 131 = 131 = 131 = 132 = 132 = 132 = 132 = 132 = 133 = 133 = 133 = 133 = 133 = 133 = 133 = 133 = 133 = 133 = 133 = 134 = 136 = 136 = 136 = </td <td>\dashv</td> <td>_</td> <td>t</td> <td>_</td>	\dashv	_	t	_
19	\dashv		†	_
120	$\dashv \dashv$		+	_
21 = 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 130 130 131 130 131 131 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 13	\neg	_	†	_
22 3 72 122 123 24 74 124 124 124 25 125 126 126 126 127 26 76 126 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137		_	+	_
23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 77 127 127 28 79 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 133 133 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 140 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 146 <td>\dashv</td> <td>_</td> <td>†</td> <td>_</td>	\dashv	_	†	_
24 74 124 125 25 125 125 126 26 76 127 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 132 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 87 137 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 142 143 43 93 143 144 45 94 144 144 46 96 145 146 47 99 140 146 147	$\dashv \dashv$	_	†	-
25 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149	- -	_	†	_
26 76 126 127 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 45 95 145 146 46 96 146 146 47 97 147 48 98 149	_ -		t	_
27 38 77 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 147 147 147 148 148 149 140 146 147 147 148 146 147 147 148 149 140 140 144 144 144 144 144 144 145 146 146<	\neg	_	十	-
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 140			†	_
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 96 146 48 98		_	†	-
30 80 130 31 81 131 32 132 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147		_	†	-
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 147 148 149 140 140 140 140 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 147 148 149	$\dashv \dashv$	_	†	_
32 82 132 133 33 83 133 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 149 149	_		†	_
33 83 133 134 34 134 134 135 35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147	_	-	t	_
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 149 149	11	_	+	_
35 85 135 36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	+	-	†	_
36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98	$\dashv \dashv$		†	_
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	$\dashv \dashv$	-	Ť	_
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48	$\dashv \dashv$		T	_
39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	$\dashv \dashv$	٦	†	_
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	$\neg \neg$	_	Ť	_
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 140	ᄀ	٦	Ť	_
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	7		Ť	_
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 140	$\dashv \dashv$	٦	t	-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	$\dashv \dashv$	T	†	_
45 95 46 96 47 97 48 98	$\dashv \dashv$	7	t	_
46 96 146 47 97 147 48 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	+	\dashv	†	_
47 97 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	$\dashv \dashv$	\dashv	†	_
48	11	\dashv	†	_
<u> </u>	$\dashv \dashv$	7	†	_
49 99 149	$\dashv \dashv$	\exists	t	_
50 100 150	\dashv	\neg	†	_